

FICHA TÉCNICA

988CAIC

Camisa ignífuga y antiestática multi-norma de tejido de algodón tratado.



AZUL MARINO

DESCRIPCIÓN:

Camisa ignífuga y antiestática con protección contra calor y llama, soldeo y procesos afines y los efectos térmicos del arco eléctrico. Tejido de algodón tratado con resistencia de las propiedades ignífugas del tejido para 50 lavados. Muy ligera y comfortable. Pictogramas y normas certificadas, grabados por transferencia de calor en color plata y retroreflectante, en un lugar altamente visible de cara a facilitar las labores de cumplimiento de la prevención de riesgos laborales en las industrias metalúrgica, petroquímica y naval.

DESCRIPCIÓN FÍSICA:

- Cuello camisero.
- Costuras de meta aramida.
- Cierre de puños por un punto de velcro.
- Cierre frontal por snaps ocultos y cierre por tapeta.
- 2 bolsillos en pecho con tapeta y cierre por un punto de velcro.
- Tejido muy ligero que aumenta el confort y reduce el stress térmico.
- Pictogramas y normas grabadas por transferencia de calor en color plata retroreflectante en el brazo izquierdo del usuario.

COMPOSICIÓN:

- 98 % algodón (tratado).
- 2 % fibra antiestática.
- Costuras con hilo de meta-aramida.

CARACTERÍSTICAS Y REQUISITOS TÉCNICOS DEL TEJIDO:

- Protección al **Arco eléctrico**.
- Protección **Calor y llama**.
- Protección al **Soldeo**.
- Protección **Antiestática**.

COLOR:

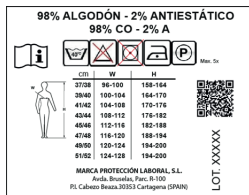
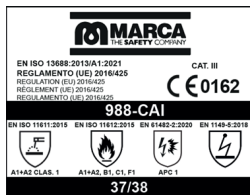
Azul Marino.

USO DESTINADO A:

- Soldeo y procesos afines.
- Manipulación de partículas incandescentes.
- Actividades en zonas clasificadas (ATEX).
- Industria química.
- Sector metalúrgico.
- Construcción naval.
- Espacios confinados.
- Sector petroquímico.

NORMATIVAS:

- EPI, Categoría III.



PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE:

- 220 gr/m².

EMBALAJE PRESENTACIÓN:

- 1 ud / bolsa.
- 20 ud / caja.

TALLAS COMERCIALIZADAS:

37/38 39/40 41/42 43/44 45/46 47/48 49/50 51/52

TABLA DE SELECCIÓN DE TALLAS / SIZE SELECTION CHART

W	W		H	
	37/38	96-100	158-164	
	39/40	100-104	164-170	
	41/42	104-108	170-176	
	43/44	108-112	176-182	
	45/46	112-116	182-188	
	47/50	116-120	188-194	
	49/50	120-124	194-200	
	51/52	124-128	194-200	

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

RIESGO QUE CUBRE Y TIPO DE PROTECCIÓN			
PICTOGRAMA	NORMA	RIESGO	DESCRIPCIÓN
	EN 61482-2 APC 1	Arco eléctrico	Ropa de protección contra arco eléctrico.
	EN ISO 11612 A1+A2,B1,C1,F1	Calor y llama	Ropa de protección contra el calor y la llama.
	EN ISO 11611 A1-A2-CLASE 1	Soldeo	Ropa de protección al soldeo y procesos afines.
	EN 1149-5	Electroestático	Ropa de protección. Propiedades electroestáticas.



AENOR GESTIÓN AMBIENTAL ISO 14001	AENOR GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001	AENOR SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO ISO 45001
AENOR ESTRATEGIA SOSTENIBLE (ODS)	AENOR HUELLA CARBONO CO ₂ CALCULADO	AENOR COMPROMISO CON ENTORNOS SEGUROS PARA LAS MUJERES

Marca Protección Laboral, S.L.
Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Ámsterdam, 30353
Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30
email: ventas@marcapl.com / website: www.marcapl.com

